

Canolex-T® 50 WP

Islanabilir Toz (WP)

Grubu	M:3	F3:14	FUNGİSİT (Mantar ilacı)
-------	-----	-------	-------------------------

% 30 Thiram + % 20 Tolclofos-methyl

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI
KESİNLİKLE YASAKTIR**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Mide bulantısı, kusma, motor aktivitesinin bozulması, merkezi sinir sistemi depresyonu, tansiyon düşmesi, kızarma, terleme, zor nefes alma ve solunum yetersizliği. Diğer zararlılık belirtileri "Zararlılık ifadeleri (H)" bölümünde verilmiştir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Solunması halinde, Kazazedeyi hemen temiz havaya çıkarın. Kazazedeyi sıcak tutun ve dinlenmesini sağlayın. Hemen tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde, Kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Ağız suyla iyice çalkalayın. Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin.

Cilt ile teması halinde, Kirlenmiş giysileri çıkarın. Hemen bol su ile yıkayın. Belirtiler yıkamadan sonra oluşursa derhal tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde, Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin ve tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114



Net miktarı: (kg veya L)

Alami perakende satış fiyatı:

İçindekiler: Thiram, Tolclofos-Metyl

Zararlılık işaretleri



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

Zararlılık ifadeleri (H)

- H302 + H332** Yutulduğunda veya solunduğunda zararlıdır.
- H315** Cilt tahrişine yol açar.
- H317** Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
- H319** Ciddi göz tahrişine yol açar.
- H373** Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.
- H410** Sulcul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

Önlem ifadeleri (P)

- P260** Tozunu solumayın.
- P280** Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.
- P501** İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
- EUH401** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Bitki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boyalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boyalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arlara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklar için zehirlidir, Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

Ahmet ELMACI
Teknik Müdür

agrobest

Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
Kırsal İhtiyaç İhracat Sanayi ve Ticaret
Kurumu Sımsık Y.M. Gıda No: 1410

İmal Tarihi: (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)
Son kullanma tarihi: (Ay ve yıl olarak)
Şarj numarası: (damga)
Ruhsatname tarihi ve numarası: 11.04.2005/5076

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
PAMUK (Az havlı pamuk tohumu)	Fide kök çürüklüğü (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Fusarium spp.</i> , <i>Alternaria spp.</i>	300 g/100 kg tohum	--
PAMUK (Çok havlı pamuk tohumu)	<i>Macrophomina spp.</i> , <i>Verticillium spp.</i> , <i>Aspergillus niger</i>	350 g/100 kg tohum	--
PATATES	Kök boğazı nekrozu ve siyah siğil hastalığı (<i>Rhizoctonia solani</i>)	40 g/100 kg tohum	90 gün
YERFISTIĞI	Yerfistiğinde kökboğazı çürüklüğü (<i>Aspergillus niger</i>)	200 g/100 kg tohum	120 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Patates: Tohumluk patatesler düz bir zemin üzerine yayılır. 100 kg tohumluk için önerilen bitki koruma ürünü miktarı bir kova içindeki 1-1,5 l suya ilave edilip iyice karıştırılarak pülverizatöre aktarılır. Hazırlanan karışım tohumluk patateslerin üzerine önce yarısı da püskürtülerek patatesler kürekle ters yüz edilir. Sonra ürünün kalan yarısı da püskürtülerek ilaçlama tamamlanır. İlaçlamada dikkat edilecek husus, su miktarının tohumluğu ıslatacak fakat akmayacak miktarda olmasıdır. İlaçlamadan hemen sonra ekim yapılabileceği gibi, tohumlukların nemi kuruduktan sonra çuvalanarak veya dökme olarak birkaç gün beklenbilir. İlaçlama, çuvalama ve dikim sırasında lastik eldiven giyilmelidir.

Pamuk, Yerbıstığı: Tohum uygulama işlemi döner uygulama bidonu veya tohuma püskürtme prensibi ile çalışan tohum uygulama makinesi ile yapılabilir. Uygun ekipman bulunamaması durumunda, tohumlar düz bir zemine yayılarak homojen bir kaplama sağlanacak şekilde uygulama yapılır. İlaçlanmış tohum evvelce yapılmış mibzer ayarını değiştirebileceğinden ekimden önce ilaçlı tohum ile mibzer ayarının tekrar yapılması tavsiye edilir. Kullandıktan sonra uygulama aletinin iyice temizlenmesi gerekir.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Y
N

Canolex-T® 50 WP

Islanabilir Toz (WP)

Grubu	M:3	F3:14	FUNGİSİT (Mantar ilacı)
-------	-----	-------	-------------------------

% 30 Thiram + % 20 Tolclofos-methyl

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA ŞEKLİ

Uygulama varili (Kaskat) ile uygulama yapılacak ise: 100 kg tohum için önerilen ürün bir kap içerisinde yeteri kadar su ile iyi bir şekilde karıştırıldıktan sonra yavaş yavaş birkaç defada uygulama variline ilave edilir. Her defasında uygulama varili çevrilerek tohumların homojen olarak iyi bir şekilde kaplanması sağlanır.

Uygulama tertibatı olan selektörlerde ise, ön deneme yapılarak tohumun ideal bir şekilde kaplanmasını sağlayacak su miktarı bulunur. İdeal su miktarı tohumu iyice kaplayan ancak akmayan su miktarıdır. Bu husus sağlandıktan sonra gerekli miktar su ile iyice karıştırılır ve uygulama tertibatı deposuna konularak uygulama yapılır. Çimlenme kapasitesi düşük, soyulmuş veya çatlamış, ekime uygun olmayan tohumluk kullanmayınız. Tohum uygulama ekipmanları çok soğuk (0°C altı) sıcaklıklarda problem oluşturabilir. Canolex T-50 WP 0°C üzerindeki sıcaklıklarda uygulanmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Canolex T-50 WP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M:3/ F3:14 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Canolex T-50 WP'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M:3/ F3:14harici) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

Tohuma uygulanan bitki koruma ürünü olması nedeniyle hiçbir bitki koruma ürünü ile karıştırılarak kullanılmaz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde herhangi (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçı bitki koruma ürünlerinin uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

Agrobest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B Mahallesi Kazım Karabekir Caddesi No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobestgrup.com

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



Ahmet ELMACI
Teknik Müdür
agrobest®
Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret
Anonim Şirketi M.N. Gıda No: 1410